





課題	範疇	學習重點	頁碼
複習一		• 1上至2上課題	4
複習二		• 1上至2上課題	6
1. 四位數	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識個位、十位、百位及千位的位值和數值</li> <li>✓ 比較大小</li> </ul>	8
2. 每500、1000個一數	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 進行每500個、1000個一數</li> </ul>	10
3. 本港的紙幣 	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識本港通用的紙幣</li> <li>✓ 讀出商品的標價牌</li> <li>✓ 進行通用貨幣的換算</li> </ul>	12
4. 元和角的加減 	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 元和角的加法、減法</li> <li>✓ 元和角的加減混合計算</li> </ul>	14
5. 方向 	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識四個方向</li> <li>✓ 用指南針測方向</li> </ul>	16
6. 減法(一) 	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 不退位</li> <li>✓ 一次退位</li> </ul>	18
7. 減法(二) 	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 兩次退位</li> </ul>	20
8. 加減混合計算	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 加減混合計算</li> </ul>	22
9. 閱讀象形圖 	數據處理	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 閱讀以「一個圖案代表1個單位」的象形圖</li> </ul>	24
10. 製作象形圖	數據處理	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 製作以「一個圖案代表1個單位」的象形圖</li> </ul>	26
測驗		• 練習1-10	28
11. 除法的認識	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識除法的基本概念</li> <li>✓ 認識除法的橫式和直式</li> <li>✓ 認識乘和除的關係</li> </ul>	32

課題	範疇	學習重點	頁碼
12. 除法(一) 	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 沒有餘數</li> <li>✓ 長除法</li> <li>✓ 短除法</li> </ul>	34
13. 除法(二)	數	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 有餘數</li> </ul>	36
14. 重量的量度	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 直接比較物件的重量</li> <li>✓ 自訂單位量度和比較物件的重量</li> </ul>	38
15. 克和公斤  	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識常見的重量單位</li> <li>✓ 選擇合適的重量單位</li> <li>✓ 量度和比較物件的重量</li> </ul>	40
16. 正方形和長方形  	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 直觀辨認正方形和長方形</li> <li>✓ 認識正方形和長方形的特性</li> <li>✓ 製作正方形和長方形</li> </ul>	42
17. 四邊形	圖形與空間	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識常見的四邊形</li> <li>✓ 製作各種四邊形</li> </ul>	44
18. 古代記時及計時工具(增潤)	度量	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 認識古代的計時工具</li> <li>✓ 認識古代量度時間的方法</li> </ul>	46
應用題訓練一		• 練習1-10	48
應用題訓練二		• 練習1-17	50
考試		• 練習1-17	52
故事王國			58
數學遊樂場			60
學習重點重溫			62